

## **Pokyny k obnově interního technologického certifikátu pro úlohy SIPO, PKA, PKB, PKAE, CADR, BD**

### **Podmínkou k obnově certifikátu přes e-mail je platný (neprošlý) certifikát.**

Pokud platnost vašeho certifikátu již vypršela, nelze zaslat žádost o obnovu zašifrovaně. V takovém případě postupujte dle návodu *Pokyny k obnově PROŠLÉHO interního technologického certifikátu*, který je ke stažení na stránce [www.postsignum.cz/inca](http://www.postsignum.cz/inca).

**ŽÁDOST O OBNOVU CERTIFIKÁTU ZASÍLEJTE NEJPOZDĚJI 5 DNÍ PŘED KONCEM JEHO PLATNOSTI.**

### **Postup obnovy:**

1. Organizace vyplní formulář s názvem „CA\_žádost\_obnova\_zákazník.TXT“ a uloží jej do nově vytvořené složky. Žádost lze stáhnout na adrese [www.postsignum.cz/inca/](http://www.postsignum.cz/inca/).
2. Organizace si vygeneruje žádost o obnovu certifikátu v *Crypta Tool - Obnova klíče*, (název nového uživatele je nutno rozlišit, např. rokem vydání certifikátu).
3. Po vygenerování se do složky *C:\Crypta\Keys* automaticky uloží soubor (elektronická žádost) s názvem „název uživatele.REQ“.
4. Vygenerovaný soubor „název uživatele.REQ“ si organizace zkopíruje k vyplněnému formuláři „CA\_žádost\_obnova\_zákazník.TXT“.
5. Na adrese [www.postsignum.cz/inca/](http://www.postsignum.cz/inca/) si organizace stáhne certifikát „RA-BO-001“, který uloží do adresáře *C:\Crypta\Certs*.
6. Oba soubory (dle bodu 4) vložené do nově vytvořené složky je nutno zašifrovat v *Crypta GUI*:
  - do vstupní masky zadat: \*.\*
  - do adresáta zadat certifikát „RA-BO-001“
  - do uživatele zadat stávajícího uživatele (NE nově vytvořeného)
  - název zašifrovaného souboru: „obnova\_název certifikátu.ENC“
7. Zašifrovaný soubor organizace zašle na e-mail [centrum.postsignum@epost.cz](mailto:centrum.postsignum@epost.cz).
8. Do 5 pracovních dní organizace obdrží od České pošty, s.p. vygenerovaný nový certifikát, který je potřeba nainstalovat v *Crypta Tool* – viz manuál k programu *Crypta* (ke stažení také na [www.postsignum.cz/inca/](http://www.postsignum.cz/inca/)).